

LUNA HUBLLOT LED Ø220 MM - BLANC 18W - 1800 LM - 4000K



Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

Ref. 101004

Type : Hublot Led + alimentation électronique déportée

Finition extérieure : Blanc

Flux sortant : 1800 lm

Puissance absorbée : 18W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : 220 x 33 mm

Entraxe : 169 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124488879

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 100 lm/W

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -20 °C / +45 °C

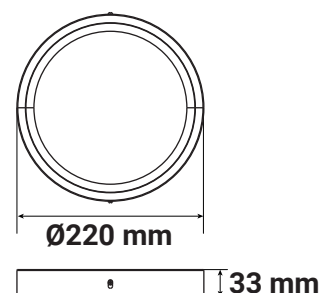
Matériaux utilisés : Alu

Durée de vie : L80B50 - 30,000h

Poids Net : ≈ 0.350 Kg

SDCM : 4

Dimensions



Paramètres driver

Dimensions driver : 92 x 36 x 25 mm

Input : 220-240 V~ / 0.3 A - 50/60 Hz

Output : CC450 mA / 30-42 V DC

PF : 0.6

ta : 45°C

tc : 80°C

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.

LUNA

Ref. 101004

Courbes photométriques

